

02.03.2021

На виконання Постанови Кабінету Міністрів України від 11.10.2016 № 710 «Про ефективне використання коштів» (у редакції постанови Кабінету Міністрів від 16.12.2020 № 1266) надається обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі:

Найменування предмета закупівлі із зазначенням коду ЄЗС	Вид та ідентифікатор процедури закупівлі	Очікувана вартість предмета закупівлі	Обґрунтування	
			технічних та якісних характеристик предмета закупівлі	очікуваної вартості та/або розміру бюджетного призначення предмета закупівлі
<p>Проведення лабораторних та інструментальних досліджень, випробувань, вимірювань, експертизи під час здійснення державного нагляду за дотриманням санітарного законодавства для забезпечення санітарного та епідеміологічного благополуччя населення (відповідно до ЄЗС ДК 021:2015: 71900000-7 - Лабораторні послуги)</p>	<p>Відкриті торги UA-2021-03-02-009123-b</p>	<p>1380800,00грн</p>	<p>З метою здійснення державного нагляду (контролю) в межах компетенції за дотриманням суб'єктами господарювання вимог щодо санітарного законодавства для забезпечення санітарного та епідеміологічного благополуччя визначена кількість випробувань:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Вода питна: органолептичні показники (запах, смак і присмак, забарвленість, каламутність), санітарно-хімічні показники (водневий показник, жорсткість загальна, залізо загальне, сульфати, сухий залишок, хлориди, амоній, нітрати, нітри, окиснюваність перманганатна), мікробіологічні показники (загальне мікробне число, ентерококи, загальні коліформи, E.Coli), радіологічні показники (питома активність цезію-137, стронцію-90) – 2260 досліджень; - Змиви з об'єктів довкілля: мікробіологічні показники (БГКП 1 дослідження (15 змивів), золотистий стафілокок 1 дослідження (15 змивів) – 280 досліджень; - Готові страви і вироби дитячого та дорослого харчування, харчові продукти: мікробіологічні показники (КМАФАМ, БГКП, E.Coli, в тому числі патогенні серотипи, бактерії роду Proteus, патогенні мікроорганізми, в т.ч. роду Salmonella, Staphylococcus aureus), санітарно-хімічні показники (термічна обробка страв (пероксидаза м'ясо, пероксидаза риба), білки, жири, вуглеводи, зола, сухі речовини, калорійність) – 4182 дослідження; - Поверхневі води у місцях проживання і відпочинку населення: санітарно-хімічні показники (органолептичні показники, водневий показник, сульфати, сухий залишок, хлориди, розчинений кисень, завислі речовини), мікробіологічні показники (E.Coli, в тому числі патогенні серотипи) – 64 дослідження; - Ґрунт (пісок): мікробіологічні показники (БГКП), паразитологічні показники (визначення яєць гельмінтів), санітарно-хімічні показники (мідь, кадмій, цинк), радіологічні показники (радіонукліди) – 192 дослідження; - Фізичні фактори навколишнього середовища: визначення потужності дози гама-випромінювання – 215 досліджень; - Вода басейнів: санітарно-хімічні показники (аміак, перманганатна окиснюваність), мікробіологічні показники (колі індекс, сапрофіти) – 18 досліджень; - Атмосферне повітря, повітря закритих приміщень: санітарно-хімічні показники (вуглець діоксид, ангідрид сірчистий, азоту діоксид) – 225 досліджень; - Фізичні фактори навколишнього середовища: мікроклімат (температура, вологість повітря), освітлення, шум – 700 досліджень; - Вода питна: вірусологічні показники (ротавірус) – 17 досліджень; - Вода питна з підземних джерел: визначення питомої активності радону – 100 досліджень. <p>Лабораторії, які залучаються до проведення лабораторних та інструментальних досліджень, випробувань, вимірювань, експертизи під час здійснення державного контролю (нагляду) (далі - Лабораторії) повинні:</p> <ul style="list-style-type: none"> - бути акредитовані в НААУ (Національне акредитаційне агентство України) на відповідність вимогам ДСТУ ISO/IEC 17025:2006 «Загальні вимоги до компетентності випробувальних та калібрувальних лабораторій», на підтвердження чого учасники повинні надати копію атестата про акредитацію ДСТУ ISO/IEC 17025:2006; - мати засоби вимірювальної техніки, які калібровані або повірені, та випробувальне обладнання, яке атестоване у відповідності до вимог чинного законодавства України та 	<p>Розмір бюджетного призначення визначено Законом України «Про державний бюджет України на 2021 рік» від 15.12.2020р. №1082-IX (зі змінами внесеними згідно з Законом) та за КПКВК 1209040 «Проведення лабораторних випробувань, вимірювань, досліджень та експертизи під час здійснення державного контролю (нагляду)» відповідно до затвердженого кошторису на 2021 рік.</p> <p>Очікувана вартість предмета закупівлі визначена з урахуванням досвіду попередніх років за результатами проведених закупівель та моніторингового аналізу цін на ринку з надання зазначених послуг лабораторіями, які акредитовані в Національному акредитаційному агентстві України на відповідність вимогам ДСТУ ISO/IEC 17025:2006 «Загальні вимоги до компетентності випробувальних та калібрувальних лабораторій».</p>

		<p>ДСТУ ISO/IEC 17025:2006, необхідні витратні матеріали, на підтвердження чого учасники повинні надати довідку в довільній формі щодо наявності високоточного обладнання (атомно-абсорбційний спектрофотометр, хроматограф, гамма-бета спектрометр, імуно-ферментний аналізатор тощо), засобів виміральної техніки, які будуть використовуватися для проведення досліджень, та наявності відповідних документів щодо калібрування, повірки та атестації;</p> <ul style="list-style-type: none"> - мати необхідний набір приміщень та матеріально-технічну базу (автотранспорт власний та/або орендований). Лабораторією повинні бути забезпечені умови, температурні режими для зберігання, транспортування зразків згідно вимог нормативних документів – надати довідку в довільній формі щодо наявності необхідних лабораторних приміщень, копії технічних паспортів, авто та/або договір оренди автотранспорту, фото машин; - мати фонд національних та європейських стандартів щодо безпечності об'єктів санітарних заходів та методик їх досліджень; - проводити відбір зразків за участю спеціалістів Головного управління Держпродспоживслужби в Кіровоградській області; - відбір та доставку зразків об'єктів досліджень для випробувань здійснювати власними силами Лабораторії за допомогою власних засобів до місця проведення випробувань зразків впродовж часу, визначеного нормативними документами, від моменту відбору з забезпеченням умов незмінності параметрів, за якими будуть проводитися лабораторні випробування; - надавати протокол випробувань з висновком щодо відповідності (невідповідності) встановленим вимогам нормативного(них) документу(тів), який оформляється відповідно до вимог ДСТУ ISO/IEC 17025:2006; - мати ліцензію на придбання, зберігання, знищення, використання прекурсорів згідно із Законом України «Про обіг в Україні наркотичних засобів, психотропних речовин, їх аналогів та прекурсорів»; - надати підтвердуючі документи щодо достатньої кількості кваліфікованого персоналу, необхідного для забезпечення відбору зразків в різних місцях Кіровоградської області та проведення досліджень в Лабораторії. 	
--	--	--	--